

## GP Blue Clean & Strip Disc Hochleistungsscheiben für die Grobreinigung

## Produkt-Information Scotch-Brite<sup>TM</sup> Faservliesprodukte

**Produktaufbau** Feinheitsgrade: Type S (blau) extra coarse

Abmessungen: Durchmesser 100, 150, 200mm

Breite 13 mm

Maschinensysteme



Merkmale	Vorteile	Nutzen
Extra zähes Siliziumkarbid Korn	aggressives, grobkörniges Vlies mit hoher Schnittigkeit	effektive und schnelle Reinigung von Oberflächen
sehr flexibles Vlies	keine Veränderung der Werkstückgeometrie	reduziert Arbeitszeit und Ausschuss
3-dimensionale, Scotch- Brite <sup>TM</sup> Vlies- Konstruktion	offene Struktur, setzt praktisch nicht zu	entfernt dicke als auch weiche Beschichtungen
einzigartige Nylonfasern/Kunstharz/- Vlieskonstruktion	kein Lösen von Einzelteilen	höhere Arbeitssicherheit
einzigartige Anti- Schmierformel	kein Schmieren auf Edelstahl	keine Oberflächen- Kontaminierung
einheitliche Verteilung des Korns durch Produktstruktur	gleichbleibender Finish durch das gesamte Produktleben	gleichbleibender Finish auf der bearbeiteten Oberfläche
Nylon Faservlies	frei von korrosions- erzeugenden metallischen Bestandteilen	metallisch reine Oberfläche

## **CG-DC**

## **Anwendungsbereiche:**

Werkstoffe Stahl, Edelstahl, Aluminium; alle lackierten, beschichteten Metall-

oberflächen

Werkstiicke Reinigen von Schweissnähten, Metalloberflächen;

Entfernen von Anlauffarben, Zunder, Rost, Korrosion, alten

Beschichtungen, Dichtungsrückständen; Rost- und Farbentfernung auf Blechteilen.

Für alle Industrie und Unterhalt-Anwendungen im Metallbereich.

**Zubehör** 3M Spanndorn 900/6 (PN 07947) und 900/8 (PN 07948)

Anwendungsempfehlungen

Durchmesser mm	Maximale Drehzahl U/min	empfohlene Drehzahl U/min
100	6000	3500 - 4500
150	4000	2400 - 3200
200	3000	1200 - 2200

Sicherheitshinweise









Zertifizierung

3M Produktionsstätten sind ISO 9002 zertifiziert.

Wichtiger Hinweis: